Index of Claims

Application/Con	itrol No.
-----------------	-----------

09/837,493

Examiner

Sargon N. Nano

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HOLLER ET AL.

Art Unit

2157

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		_																	_	
Cla	im				(	Date	2					Cla	im	_	_	_		Date	2	_
Final	Original	3/2/07										Final	Original							
	1												51	1						Ī
	2												52	V						
	3	1											53	1						
	4												54	V						L
	5					_		ļ					55	V						L
	6				_		_						56	1			_			
ļ	7	=			<u> </u>								57	1			_			L
<u></u>	8				_	-	_	-					58	1			<u> </u>	<u> </u>		┡
├	9 10				<u> </u>	-	_	_	_	-			59 60	. <u>/</u>		-	-	-	<u> </u>	H
<b>├</b> ─	11	-		_	⊢	-		-		-			61	1			$\vdash$	$\vdash$		⊦
	12				$\vdash$	$\vdash$		-		-			62	Ť		<del> </del>				H
	13			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			H				63	1	—			-		H
	14	-			$\vdash$	-		_					64	1						t
	15									-			65	1		_				t
	16				T				$\vdash$				66	1						T
	17	-			_								67	1						Г
	18						_						68	1						T
	19	-									]		69	٧						Γ
	20			Ĺ									70	1						
	21			L									71	1				L		L
	22				_	_	L.			ļ			72	1			_	_		L
<u></u>	23				<u> </u>	<u> </u>	_		_				73	1	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	24		lacksquare	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>		ļ	_	_	ļ		74	1		_	<u> </u>	<u> </u>		╀
	25			<u> </u>	-	-		<u> </u>		<u> </u>	ł		75	1		-		┢	-	╀
	26 27		<u> </u>		-				-	$\vdash$	ł	<u> </u>	76 77	V		-	-	⊢	$\vdash$	╀
<u> </u>	28		-	<u> </u>	-				$\vdash$	-	ł		78	1		$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	╁
	29			$\vdash$	$\vdash$	-	_			$\vdash$	ł		79	1		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	╆╌
	30			$\vdash$	<del>                                     </del>			$\vdash$		$\vdash$	ł		80	1		$\vdash$	├	-	╁	┢
	31	_		$\vdash$	一	_			Н	Н	1		81	1		$\vdash$	-	┢	<u> </u>	t
	32			-	<del>                                     </del>					_	1		82			$\vdash$				t
	33	=								_	1		83					Г		T
	34										1		84							Γ
	35				L								85							
	36										]		86							I
	37					L							87						匚	Ĺ
<u></u>	38			L		<u></u>	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	88		Ŀ	$ldsymbol{f eta}$	_	ļ.,	_	L
	39	-		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			89	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	ļ	$\vdash$	Ļ
<u></u>	40	-		ļ	ļ	<u> </u>	_	_	_	_	ļ	<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> —	<u> </u>	₩	$\vdash$	╀
⊢	41	<u> -</u>	ļ	_			$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	1		91	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> —	١.	-	H	Ł
<u></u>	42	-	<u> </u>	<u> </u>		<del> </del>	├-	-	<u> </u>	_	-	<u> </u>	92		<del> </del>	-	-	├-	⊢	+
	43	=	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	_	1	<u> </u>	93 94	⊢	$\vdash$	-	├	╁	₩	╁
-	45	=	<del> </del>	-	├	├	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	1	<del> </del>	95	├	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	t
<del></del>	46	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	-	1		96	$\vdash$	$\vdash$	1	-	-	+-	t
	47		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	1	<del></del>	97	H	$\vdash$	$\vdash$	H	H		t
	48	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-	1	<u> </u>	98	$\vdash$	H	T			$\vdash$	t
	49	V	T		Т			Т			1		99	1	$\vdash$	T	Т	1	Г	T
	50	1	T				Т	$I^-$	T	Г	1	ļ	100		<u> </u>			T		T
		<u>.                                    </u>							٠		1			_	Ь					_

Cla	Date									
<del> </del>	Original									
Final	igi									
"	ŏ									
					_					
	51 52	1								
	52	1								
	53	1								
	54 55	7								
	55	V								
	56	j	_		-				_	
	57	ij		=	-					
-	58	77777			-				_	
<u> </u>	20	V /			$\vdash$				_	
<u> </u>	59	4.7		_					_	
L	60	۸.								
	61	1								
	62	1								
	62 63	. 🗸								
	64	<b>V</b>								
	65	1								
	66	77								
	67	1								
	68	77								
	69	٧								
	70	77								
	71	1								
	72	1								
	73 74 75	1								<u>.</u>
	74									
	75	1								
	76 77	1								
	77	1								
	78 79	1								
	79						Г			
	80	V								
	81	1	-							
	82 83		-							
	83									
	84			-			<u> </u>			
	84 85									
	86					$\vdash$				
	87									
	88						Г			
	89									
	90						$\vdash$			
	91		$\vdash$	_						
	92		$\vdash$	$\vdash$	Ė					
	93									$\Box$
	94									
	95									
	96									
	97								L	
	98									
	99				L		L	oxdot		$oxedsymbol{oxed}$
	100				1					I

Te   Fig.   Fi	Claim		Date									
103												
103		101										
103		102										
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   144   145   146   147   148   149		103										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104										
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		105			<u> </u>			L				
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106									· .	
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107			_		L		_	_		
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108			<u> </u>	<u> </u>						
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109	$\vdash$	_	<u> </u>	_	<u> </u>					
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	<u> </u>	_		_						
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111			-				$\vdash$		$\dashv$	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	H	_	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-		$\dashv$	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114		-	-	-	-	_	$\vdash$		$\dashv$	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115		$\vdash$		-	-		$\vdash$		$\dashv$	
117		116	┢				-		├─			
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117										
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118	$\vdash$								$\neg$	
120		119	$\vdash$								$\Box$	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									П	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121										
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		122										
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149		123										
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		124										
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		125				L			-			
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		126	_	_		_	_	<u> </u>				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_			Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	_	_		_	⊢	<u> </u>		_		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		_	-	⊢	⊢	<u> </u>	_	_		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131		├		-	<u> </u>	<del> </del>	┝	-	-	
134		132	-	-	-	├	⊢	$\vdash$	┝╌	├─	-	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		┝	┢	┝	┢	┢	-		$\vdash$	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	<del>                                     </del>	-		$\vdash$	┢	┢	$\vdash$	$\vdash$	Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	136	<del>                                     </del>		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н	<del> </del>	Н	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	<del>                                     </del>			_		Т		$\vdash$	H	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138					Г	<del>                                     </del>			П	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139										
142		140										
143					<u> </u>		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		oxdot			
144				_				$oxedsymbol{oxed}$	L			
145		143	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		Ш	
146			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
147 148 149		145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
148			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<b>-</b>	<u> </u>	Щ	
149			<del> </del> —	$\vdash$	<del> </del>	-	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
150			$\vdash$	$\vdash$	┢	-	-	-	-	-	$\vdash$	
150		150	_	$\vdash$	$\vdash$	-	├	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	
	L	1 100	<u> </u>	1	<u> </u>		L	<u> </u>	Ц.	L	Ц	